## 特許協力条約

 $P \mathrel{C} T$ 

## 国際調査報告

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人の書類記号 FP-7580	今後の手続きについては、国際調査報告の送付通知様式(PCT/ISA/220) 及び下記5を参照すること。			
国際出願番号 PCT/JP03/07318	国際出願日 (日.月.年) 10.06.03 優先日 (日.月			
出願人(氏名又は名称) 栗田工業株式会社				
国際調査機関が作成したこの国際調査この写しは国際事務局にも送付される	を報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規 5。	定に従い出願人に送付する。		
この国際調査報告は、全部で 3 ページである。				
□ この調査報告に引用された先行技術文献の写しも添付されている。 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■				
この国際調査機関に提出され	ほか、この国際出願がされたものに基づき国際 れた国際出願の翻訳文に基づき国際調査を行った	<del>ر</del>		
b. この国際出願は、ヌクレオチド又はアミノ酸配列を含んでおり、次の配列表に基づき国際調査を行った。 □ この国際出願に含まれる書面による配列表				
□ この国際出願と共に提出された磁気ディスクによる配列表				
出願後に、この国際調査機関	関に提出された書面による配列表			
出願後に、この国際調査機関	関に提出された磁気ディスクによる配列表			
出願後に提出した書面による配列表が出願時における国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述				
皆の旋山かめつた。				
【】 書面による配列表に記載した   書の提出があった。	<b>た配列と磁気ディスクによる配列表に記録した</b> 配	2列が同一である旨の陳述		
2. 請求の範囲の一部の調査が	できない(第I欄参照)。			
3. 🗌 発明の単一性が欠如してい	る(第Ⅱ欄参照)。			
4. 発明の名称は 🔀 出願	人が提出したものを承認する。			
· □ 次に	示すように国際調査機関が作成した。	•		
	·			
5. 要約は 🗵 出願	人が提出したものを承認する。			
国际:	欄に示されているように、法施行規則第47条(I 調査機関が作成した。出願人は、この国際調査報 際調査機関に意見を提出することができる。	P C T 規則38.2(b)) の規定により 報告の発送の日から1カ月以内にこ		
6. 要約書とともに公表される図は、				
第1 図とする。 区 出願	人が示したとおりである。	□ なし		
□出願。	人は図を示さなかった。			
□ 本図ℓ	は発明の特徴を一層よく表している。			

	国際調査報告	国際出願番号	PCT/JP0	3/07318
Int. Cl <sup>7</sup> C C	属する分野の分類(国際特許分類(IPC)) )1B3/00, F 9/50,C07C15/18,15/27,39/17,39/15,43/20 D235/02,C07J 9/00,C08B37/08,37/16		/84, 233/65, 233/	09, 275/00,
	行った分野 最小限資料(国際特許分類(IPC))			
	01B3/00, C07C1/00-409/	4 4	àu	
最小限資料以	外の資料で調査を行った分野に含まれるもの			
·				
国際調査で使用	用した電子データベース (データベースの名称	、調査に使用した用語)		
C. 関連する	 ると認められる文献			
引用文献の カテゴリー*		ときは、その関連する簡	所の表示	関連する請求の範囲の番号
X Y	JP 53-14513 B2 (工業 全文 (ファミリーなし)			1 2
X Y	JP 2000-210559 A (大阪瓦斯株式会社) 2000.08.02 請求項1,6,7 (ファミリーなし)		1 2	
Y	JP 2001-300305 A (トヨタ自動車株式会社) 2001.10.30 請求項1 段落12 図面 (ファミリーなし)			2
· .				
	にも文献が列挙されている。 	□ パテントファミ	ミリーに関する別	紙を参照。
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示すもの 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日以後に公表されたもの 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する文献(理由を付す) 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願 「&」同一パテントファミリー文献				
国際調査を完了	した日 01.09.03	国際調査報告の発送日	16.09.	03
日本国	名称及びあて先 特許庁(ISA/JP) 便番号100-8915 千代田区霞が関三丁目4番3号	特許庁審査官(権限の 平塚 政宏 電話番号 03-358	II.	4G 9041 内線 3465

C (続き).	関連すると認められる文献	
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	関連する 請求の範囲の番号
P, A	JP 2002-275673 A (工藤憲男) 2002.09.25 全文 (ファミリーなし)	1-40
P, A	WO 02/48074 A1 (日本曹達株式会社) 2002.06.20 全文 &JP 2002-179597 A &JP 2002-316953 A	1-40
·		
-	•	
推書 PC T / I		